

普通国省道指路标志设计指南

2023 - 01 - 18 发布

2023 - 04 - 18 实施

目 次

前 言	III
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 一般规定	1
4.1 基本要求	1
4.2 设置要求	2
4.3 指路标志上距离的确定	3
4.4 结构及材料要求	4
4.5 反光膜要求	4
5 信息	4
5.1 信息分层体系	4
5.2 信息选取	5
6 路径指引标志	6
6.1 配置	6
6.2 交叉路口预告标志	6
6.3 交叉路口告知标志	7
6.4 确认标志	8
6.5 地点指引标志	9
6.6 其他公路信息指引标志	9
7 普通国省道指路标志与其他公路的接驳方法	10
7.1 一般要求	10
7.2 普通国省道与高速公路网的衔接	10
7.3 普通国省道与城市快速路网的衔接	12
7.4 普通国省道与县道、乡道公路的衔接	12
7.5 普通国省道与城市道路网的衔接	14
附 录 A （规范性） 普通国道主要远程信息	16
附 录 B （规范性） 山西境各国道远程信息	18
B.1 G108 京昆线山西境远程信息	18
B.2 G109 京拉线山西境远程信息	18
B.3 G207 乌海线山西境远程信息	19
B.4 G208 二淅线山西境远程信息	19
B.5 G209 苏北线山西境远程信息	20
B.6 G239 正阳线山西境远程信息	20
B.7 G241 呼北线山西境远程信息	21

B. 8	G307 黄山线山西境远程信息	21
B. 9	G309 青兰线山西境远程信息	22
B. 10	G327 连固线山西境远程信息	22
B. 11	G336 天神线山西境远程信息	22
B. 12	G337 黄榆线山西境远程信息	22
B. 13	G338 海天线山西境远程信息	23
B. 14	G339 滨榆线山西境远程信息	23
B. 15	G340 东子线山西境远程信息	23
B. 16	G341 胶海线山西境远程信息	24
B. 17	G342 日凤线山西境远程信息	24
B. 18	G512 万达线山西境远程信息	24
B. 19	G519 榆潞线山西境远程信息	24
B. 20	G520 临延线山西境远程信息	25
B. 21	G521 运潼线山西境远程信息	25
B. 22	G522 垣潼线山西境远程信息	25
B. 23	G619 德晋线山西境远程信息	25
B. 24	G643 沁霍线山西境远程信息	25
附录 C	(规范性) 普通省道主要远程信息	26

前 言

本文件按照GB/T 1.1—2020《标准化工作导则 第1部分：标准化文件的结构和起草规则》的规定起草。

本文件由山西省交通运输厅提出、组织实施和监督检查。

山西省市场监督管理局对标准的组织实施情况进行监督检查。

本文件由山西省交通运输标准化技术委员会归口。

本文件起草单位：山西省交通规划勘察设计院有限公司。

本文件主要起草人：王志联、李宝荣、李灵、赵晓娟、禹长青、白玉凤、刘文进、杨涛、王强。

普通国省道指路标志设计指南

1 范围

本文件规定了山西省普通国省道指路标志设计的规范性引用文件、术语和定义、一般规定、信息、路径指引标志及普通国省道指路标志与其他公路的接驳方法等内容。

本文件适用于普通国、省道指路标志的设置，县、乡道等公路可参考执行。

2 规范性引用文件

下列文件中的内容通过文中的规范性引用而构成本文件必不可少的条款。其中，注日期的引用文件，仅该日期对应的版本适用于本文件；不注日期的引用文件，其最新版本（包括所有的修改单）适用于本文件。

- GB 5768.2 道路交通标志和标线
- GB/T 917 公路路线标识规则和国道编号
- GB 17733 地名标志
- GB/T 18833 公路交通标志反光膜
- GB/T 23827 道路交通标志板及支撑件
- JTG D81 公路交通安全设施设计规范
- JTG/T D81 公路交通安全设施设计细则
- JTG D82 公路交通标志和标线设置规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

基准信息

作为路线前进方向的基准点，连续出现在到达该点前的指路标志版面中的信息。

3.2

计算基准点

作为计算相应信息距离的起算点。

4 一般规定

4.1 基本要求

4.1.1 指路标志的服务对象为不熟悉周边路网体系但对行驶路线有一定规划的公路使用者。其设置应形成体系，为驾驶者提供去往目的地所经过的道路、沿线相关城镇、重要公共设施、服务设施、地点、距离和行程方向等信息。

4.1.2 指路标志应以“快速、高效、安全、绿色”为目的，通过有效指引，实现普通国省道路网与高速公路、城市快速路、城市主干路、城市次干路以及县、乡道路网的有效衔接。

4.1.3 指路标志中指引信息的道路编号、地名应统一，并遵循国家、山西省省道网规划的要求。

4.1.4 指路标志的设置应在路网分析的基础上,综合考虑道路条件、交通条件、气象和环境条件等因素,根据道路使用者的行为特征和交通管理需要进行设置。当设置条件发生变化时,应及时更换或拆除。

4.1.5 指路标志设置应根据路网特征构成完整的指引系统,版面信息应连续、对应。

4.1.6 分段、分期建设的公路,指路标志的设置原则、标准、基准信息、风格应保持一致。

4.1.7 普通国省道,沿线存在4A级及以上旅游区、具有旅游功能的一级公路的指路标志宜采用中、英文对照形式,二级及以下旅游公路指路标志可采用中、英文对照形式。指路标志中的英文译法应符合《道路交通标志和标线》(GB5768)的规定及国际通用惯例,具体原则如下:

- a) 地名用汉语拼音应遵循《地名标志》(GB 17733)的相关规定,第一个字母大写,其余小写。
- b) 专用名词用英文,第一个字母大写,其余小写,交通标志常用名词的中英对照应遵循英语语言习惯。
- c) 方位词含有方向的意义时,应翻译成英文,当方位词本身固化为地名的一部分时,方位词采用汉语拼音。
- d) 当遇到专名和通名都为单音节地名或景区名时,应将通名视作专名的组成部分,先音译并与专名连写,后重复音译。如恒山(Hengshan Mountain)。

4.1.8 指路标志应按照路线编号规则,指引国道、省道时应指示相应编号,承担城市道路功能的国省道,应指示其固有路线编号。

4.2 设置要求

4.2.1 山西省普通国省道指路标志按标志的功能分为路径指引标志、地点指引标志、道路沿线设施指引标志、其他道路信息标志,其中路径指引标志设置在交叉口前后,其他类型指路标志设置在一般路段上。具体设置要求按《道路交通标志和标线》(GB5768)执行。

4.2.2 指路标志宜设置在公路前进方向右侧或车行道上方,当道路单向车道数大等于3条、交通量大、大型车较多或道路线形影响右侧标志的视认时,可设置门架式支撑结构或在中央分隔带内重复设置。

4.2.3 指路标志的设置位置应考虑道路宽度、车辆的运行速度、驾驶人的反应能力等因素,标志之间应保持合理的间距,且最小间距不宜小于60m,如需在最小间隔的标志之间增设新的标志,宜采用互不遮挡的支撑结构形式。

4.2.4 指路标志系统的信息应连续。预告标志中出现的信息应在告知标志中再次出现;某一信息一旦出现,应在到达该信息之前的指路标志中连续出现,不应中断,分叉处标志上指引的信息应在其后道路上的交叉路口指引标志中连续出现,如图1示意。

4.2.5 指路标志系统的信息应相互对应。预告标志、告知标志、确认标志中的主要信息应相互对应,交叉路口预告标志中的信息都应体现在交叉路口后的地点距离标志之中;交叉路口预告标志中预告的公路或道路信息应与该道路上的公路编号标志或道路名称标志相对应。如图1示意,具体对应方法参见5.2规定。

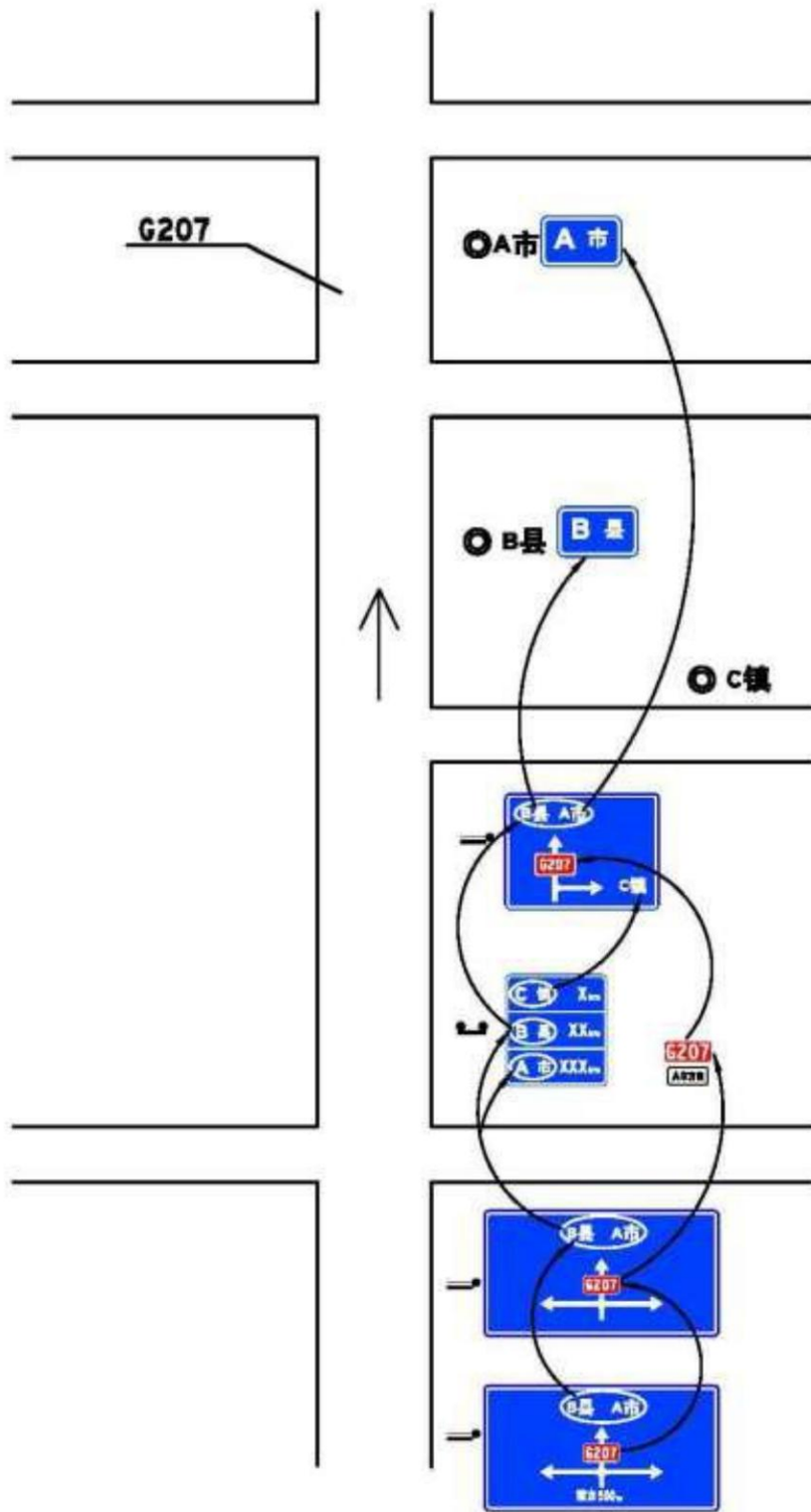


图1 指路标志系统性与连续性示意

4.3 指路标志上距离的确定

4.3.1 计算基准点

山西省指路标志中指示信息的距离计算基准点应统一，不同信息的计算基准点如表1所示。

表1 指路标志中距离信息的计算基准点

指示信息	计算基准点
与当前公路直接相交的普通公路	两路相交的平面交叉口
通过其他公路与当前公路相连接的一般道路	连接道路与所指示公路的平面交叉口
高速公路、城市快速路	普通公路与高速公路、城市快速路的连接线平面交叉或 减速车道渐变段起点
有环线的城市	中心环线的入口
无环线的城市，中、小城市（区、县），或乡村	中心区（老城区）或政府所在地
大型风景区、博物馆、火车站、大型交通枢纽等	距其建筑物本身或外围大门最近的交叉口

4.3.2 距离数值确定方法：

- a) 距离数值为标志设置点与相关信息的计算基准点的间距。
- b) 当指路标志设置点与计算基准点间存在多条路径时，应按照技术等级条件或行政等级相对较高的道路组成的路径计算距离，全省范围内对同一计算基准点的计算路径应相对统一。

4.4 结构及材料要求

4.4.1 单柱式指路标志设计风速取所在地 10 年一遇标准，双柱式、悬臂及门架式指路标志设计风速采用 50 年一遇标准，基础设计的地基承载力特征值 $f_a \geq 150\text{KPa}$ 。

4.4.2 指路标志底板应采用铝合金型材。

4.4.3 指路标志的立柱、横梁等可采用钢管、H 型钢、槽钢等材料制作，材料应符合相关规范的要求。

4.4.4 版面内容与尺寸均应符合《道路交通标志和标线》(GB5768)的要求。

4.5 反光膜要求

4.5.1 指路标志应采用逆反射材料。

4.5.2 指路标志所采用的逆反射材料应符合以下要求：

- a) 国道、省道上设置的指路标志应采用IV类及以上反光膜。
- b) 县、乡道公路上设置的指路标志宜采用III类以上反光膜。

4.5.3 指路标志反光膜逆反射系数值、色度、耐候性、耐盐雾腐蚀性能、耐溶剂性、抗冲击性、耐高低温性、对标志板的附着性能等，应符合《道路交通标志板及支撑件》(GB/T 23827)规定。

4.5.4 新贴反光膜可采用电刻膜或数码打印的方式加工制作，但反光膜的性能不得降低。

5 信息

5.1 信息分层体系

山西省普通国省道指路标志指引的信息应按照道路类型、信息重要程度进行分层选用。山西省普通国省道指路标志信息分层体系，如表2所示。

表2 山西省普通国省道指路标志信息分层体系

序号	信息类型	A层信息	B层信息	C层信息
1	公路编号（或名称）	高速公路、普通国道及城市快速路名称和编号，如G5、G20、滨河东西路等	普通省道、城市主干线名称或编号	县道、乡道、城市次干路和支路编号
2	高速公路的主线、联络线和并行线；普通公路的主线和联络线	重要地区，如直辖市、省会、自治区首府、副省级城市、设区县的市	主要地区，如县及县级市	一般地区，如乡、镇、村
3	城市绕城高速	卫星城镇、地区重要地名、人口密集的居民住宅区	地区较重要地名、人口较密集的居民住宅区	
4	交通枢纽信息	飞机场、高铁站、城市交通枢纽	汽车站、火车站、大型立交桥	其他火车站、汽车站、较大型平交、重要路口、物流园区
5	文体、旅游信息	4A级及以上旅游景区	3A级旅游景区	1A级、2A级旅游景区
6	重要地物信息	国家级经济技术开发区或产业基地、省部级政府机关	省级经济技术开发区或产业基地、地级以上政府机关	地、县级经济技术开发区或产业基地、县级政府机关

5.2 信息选取

5.2.1 信息选取原则

5.2.1.1 普通国省道指路标志版面中，各个方向目的地信息数量之和不宜超过6个。交叉路口预告标志和交叉路口告知标志版面中，一个方向指示的信息数量不宜超过两个，同一方向需选取两个信息时，应在一行或两行内按照信息由近到远的顺序由左至右或由上而下排列。

5.2.1.2 不同行政等级一般公路的路径指引标志信息，应根据相交道路的行政等级、服务区域特点，在对交通流的流向和流量加以综合分析的基础上，参照表3选取。

表3 山西省普通国省道路径指引标志信息选择参考表

主线方向公路等级	主线方向信息	支线方案		
		国道	省道	县、乡道
国道	A层、(B层)	A层、(B层)	(A层)、B层	(B层)、C层
省道	(A层)、B层	A层、(B层)	(A层)、B层	(B层)、C层
县乡道	(B层)、C层	A层、(B层)	(A层)、B层	(B层)、C层

注：表中各层信息的内容参见表2。表中不带括号的信息为首选信息；带括号的信息适用于无首选信息时，或根据需要作为第二个信息。

5.2.1.3 与国道省道相交道路上的信息应根据表 3 选取。相交道路为国道、省道时，应选取前方最近的 A 层或 B 层信息；相交道路为县道、乡道时，应选取前方最近的 B 层信息要素或最重要的 C 层信息要素。当存在多个 C 层信息时，表 2 中序号靠前的信息类别，其重要程度高于序号靠后的信息类别；同类信息中，机动车保有量多的地点信息的重要程度高于机动车保有量低的地点信息。

5.2.2 基于路网特征的指路信息选取方法

5.2.3 进入设区的市之前，普通国省道指路标志的信息选取原则按表 3 选取。

5.2.4 进入地级市之后，由于路网功能的变化，通往行政区划中心区方向的普通国省道，应将行政区划中心区作为基准信息进行连续指引，直至进入中心区区域。

6 路径指引标志

6.1 配置

山西省普通国省道应根据表4配置相应的路径指引标志。

表4 山西省普通国省道路径指引标志配置表

主线公路	被交公路			
	国道	省道	县道	乡道
国道	预、告、确	预、告、确	预、告、确	(告)
省道	预、告、确	预、告、确	(预)、告、确	(告)
县道	(预)、告、确	(预)、告、(确)	(预)、告、(确)	(告)
乡道	(预)、(告)、(确)	(预)、(告)、(确)	(告)	(告)
预—交叉路口预告标志				
告—交叉路口告知标志				
确—确认标志，包括地点距离标志、公路编号标志、道路名称标志				
()—可根据需要设置的交通标志				

注：表中可根据需要设置标志的判断方法为：当县道与省道相交，县道的设计速度大于60km/h或省道为双车道公路路段时，应分别在县道上设置交叉路口预告标志，并在省道上设置确认标志；当县道为通往某个重要地点或旅游景点的重要路线或旅游路线时，应在驶上该道路后设置相应的确认标志。

6.2 交叉路口预告标志

6.2.1 交叉路口预告标志预告前方交叉路口的形状（十字交叉、T 型交叉等），各交叉公路所能通达的公路、地点信息及道路前方交叉路口的距离(该道路为市政道路时宜在标志版面中增设地理方向信息)。交叉公路所能通达的公路、地点信息应分层选取。可将交叉公路的编号或名称标识在箭杆上，版面示例如图 2 所示。



图2 交叉路口预告标志版面

6.2.2 设计速度为 80km/h 及以上公路的交叉路口预告标志应设置在距交叉路口告知标志前 300m~500m 处，其他公路应设置在距交叉口告知标志前 150m~300m 处，遇两相邻交叉口间隔较近，无法实现这一要求时，交叉路口预告标志可向交叉路口适当前移，但距交叉路口告知标志不应少于 100m 且不应遮挡交叉路口告知标志。平面交叉处有多条路线重合时，公路编号（名称）标志应单独设置，且应列出重合路段各条公路的编号，此时平面交叉预告标志中箭杆上不再标识公路路线的编号或名称。

6.3 交叉路口告知标志

6.3.1 用以告知前方交叉路口行驶、交叉公路的编号或交叉道路的名称、通往方向信息、地理方向信息。不同型式交叉路口告知标志，版面示例如图 3 所示。



示例 1 车道数大等于 3 条时公路十字交叉路口告知标志版面



示例 2 双车道公路十字交叉路口告知标志版面



示例 3 车道数大等于 3 条时公路交叉路口告知标志版面



示例 4 双车道公路丁字交叉路口告知标志版面



示例 5 环形交叉路口告知标志版面

图3 普通国省道不同形式交叉路口告知标志版面

6.3.2 交叉路口告知标志设置在距交叉路口前 30m~80m 处，遵循表 2 的规定指示相应信息，告知标志中一般不标示距离，可在交叉口后配合设置地点距离标志。

6.4 确认标志

6.4.1 公路编号标志：指示当前公路编号，设在国道、省道、县道、乡道上交叉路口后 30m~50m 的位置。两交叉路口间距较大时，可重复设置。



图4 公路编号和地点方向标志版面

6.4.2 地点距离标志：指示前方所要经过的重要公路编号、道路名、地名和距离。设在交叉路口后 300m~400m 处。两交叉路口间距大于 10km 时可增设。地点信息应由近及远，按自上而下的顺序排列。如图 5 所示。



图5 地点距离标志版面

6.4.3 山西省普通国省道地点距离标志的设置应遵循以下原则：

- a) 地点距离标志中的信息应与交叉路口预告标志、交叉路口告知标志中的信息相呼应。
- b) 每块地点距离标志上的地名不应超过三行，地名应按照由近及远的顺序，在标志版面上从上至下排列。国道、省道上的地点距离标志，宜采用三行地点距离信息。第一行的地点为近目的地。宜选择沿线可以到达 A 层、B 层或 C 层信息中距离当前所在地最近的信息；第三行的地点为远程目的地，一般为交叉路口预告标志和告知标志中所采用的基准信息并在一定距离内保持相对固定，当临近这一地点时才选取下一个 A 层信息要素作为新的基准信息；第二行的地点为位于第一行与第三行指示地点之间的 A 层或 B 层信息。
- c) 县道、乡道上的地点距离标志，可根据需要采用两行或三行地点距离信息，第一行选取沿线最近的 A 层、B 层或 C 层信息。最下一行一般为交叉口预告标志和告知标志中选取的基准信息，并相对固定。
- d) 地点距离标志不应相隔太远，一般情况下，当距离第一块地点距离标志 10km 范围内没有出现与指示内容相关的指路标志，则应再设置一块地点距离标志，且前后信息应对应、连续。
- e) 根据《山西省省道网规划（2021-2035 年）》，将山西境内 24 条普通国道和 128 条普通省道的控制性信息进行梳理。（详见附录）

6.5 地点指引标志

山西省普通国省道上的地点指引标志设置应根据《道路交通标志和标线》（GB5768）的规定，按表 5 设置。

表5 地点指引标志设置要求

标志类型	设置要求
地名标志	设在公路沿线经过的县、地级市、街道办、居委会的边缘处，其中村名标志可设置在村庄警告标志下指示村庄名称。
著名地点标志	设在公路沿线经过的著名桥梁、著名隧道和重要垭口等地点。长度大于 1000m 的桥梁，长度大于 500m 的隧道以及大型枢纽互通式立体交叉等结构物前可独立设置著名地点标志，版面内容除标明结构物的名称外还应指明桥梁、隧道等结构物的长度。
分界标志	设在行政区划的分界处，版面正对行车方向；或设在道路养护段、道班管辖分界处，版面和行车方向平行。
地点识别标志	为道路使用者提供各种重要场所的识别和指向，设在所标识地点前适当位置。

6.6 其他公路信息指引标志

按照《道路交通标志和标线》（GB5768）执行。

7 普通国省道指路标志与其他公路的接驳方法

7.1 一般要求

普通国省道指路标志设置应遵循本指南第5章、第6章指路标志系统信息连续性的要求。交叉路口预告标志中出现的信息应在交叉路口告知标志中再次出现；某一信息一旦出现，须在到达该信息之前的最后一个交叉路口的指路标志中连续出现，不应中断；分叉处标志上指引的信息应在其后面公路上的交叉路口指引标志中连续出现。

7.2 普通国省道与高速公路网的衔接

7.2.1 与高速公路接入口在县、镇区域内时

普通国省道与高速公路接入口在县、镇区域内时，信息选取应遵循以下原则：

- a) 接入口所在县、镇的重要程度上升为A层信息，并作为基准信息出现在指路标志版面中。
- b) 接入城镇后，从第一个应设置指路标志的重要交叉口开始至高速公路接入口处，应连续指引高速公路信息，并与高速公路入口标志相衔接，普通公路指路标志上指示的高速公路信息应与入口标志中的信息相对应。设置示例如图6所示。

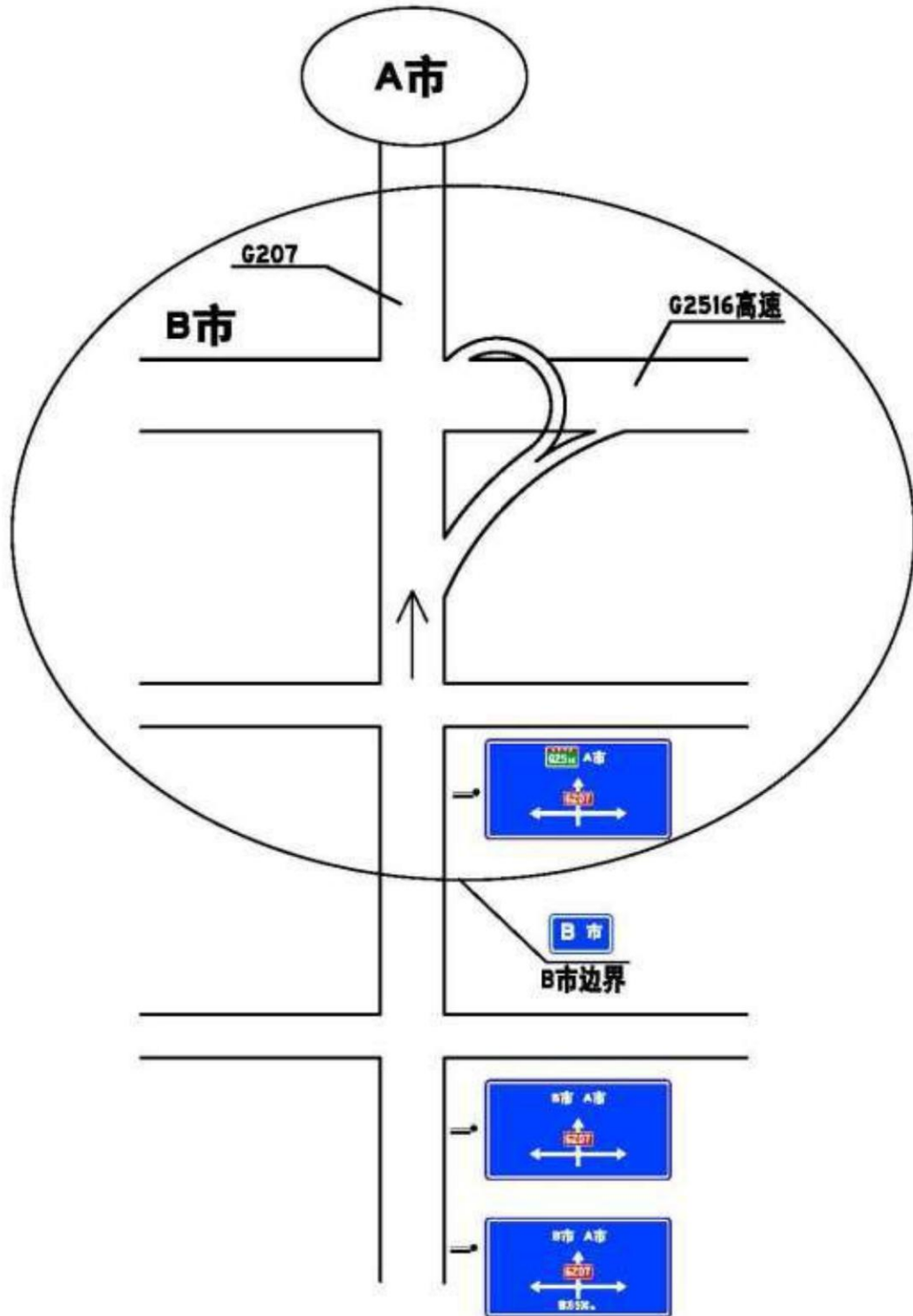


图6 高速公路接入口在县、镇区域内时指路标志设置示例

7.2.2 与高速公路接入口不在县、镇区域内时

普通国省道与高速公路接入口不在县、镇区域内时，信息选取应遵循以下原则：

- 高速公路作为A层基准信息出现在指路标志版面中。
- 距离高速公路入口5km范围内的普通国省道上的重要交叉口指路标志中应指引高速公路信息。

7.3 普通国省道与城市快速路网的衔接

7.3.1 城市快速路作为基准信息，按照 5.2 的规定进行选取。

7.3.2 城市快速路名称出现在普通国省道指路标志中时应采用绿底、白边框进行处理。

7.4 普通国省道与县道、乡道公路的衔接

7.4.1 普通国省道与县道的衔接

7.4.1.1 当县道的技术等级与普通国省道相同时，应设置如图 6.3-1 的指路标志，指路标志上的信息选取应遵循表 3。如图 7 所示。

7.4.1.2 当县道的技术等级与普通国省道相差较多时，指路标志中选取前方最近的 B 层信息要素或最重要的 C 层信息要素。如图 8 所示。

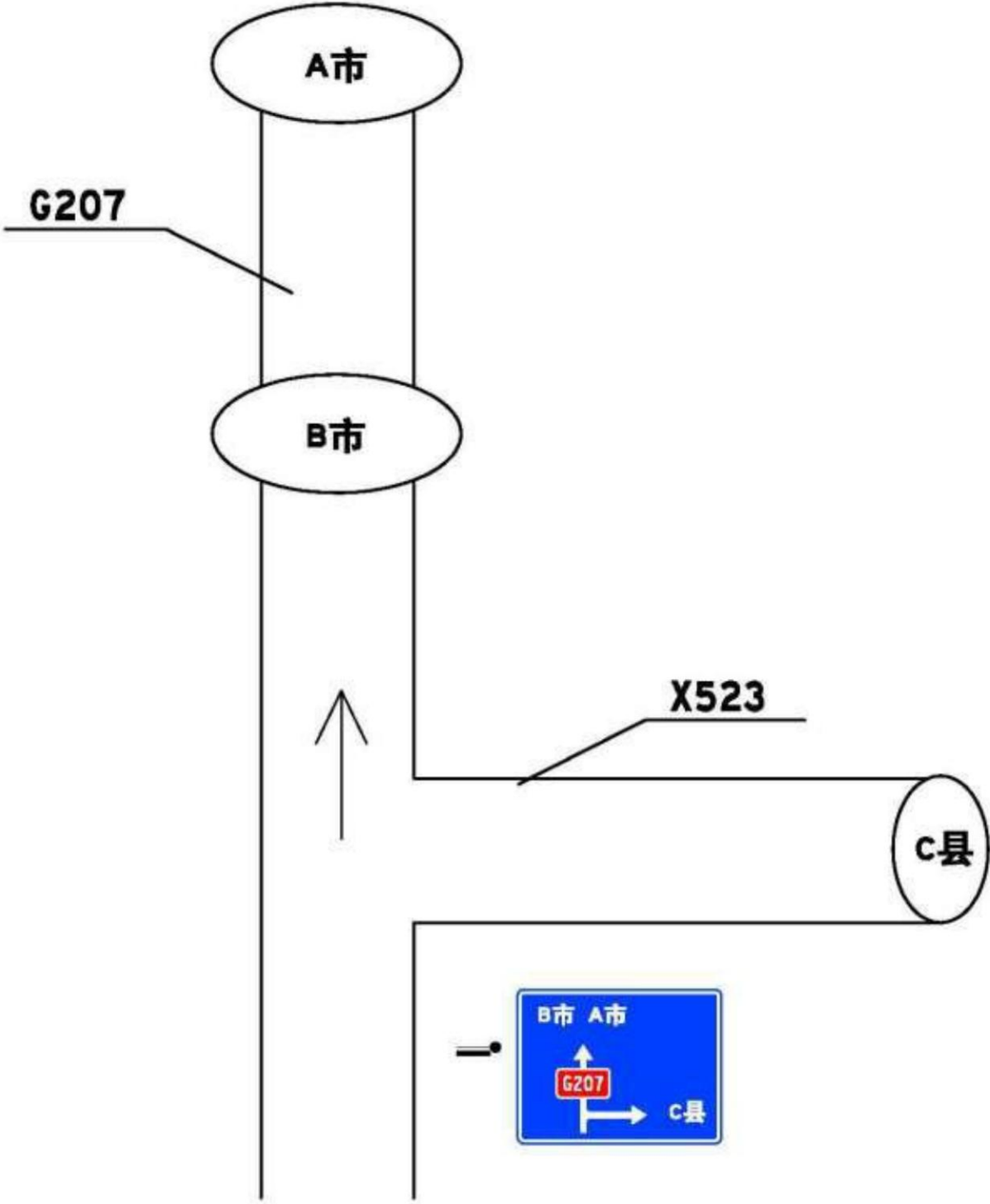


图7 普通国省道与县道衔接指路标志设置示例（一）

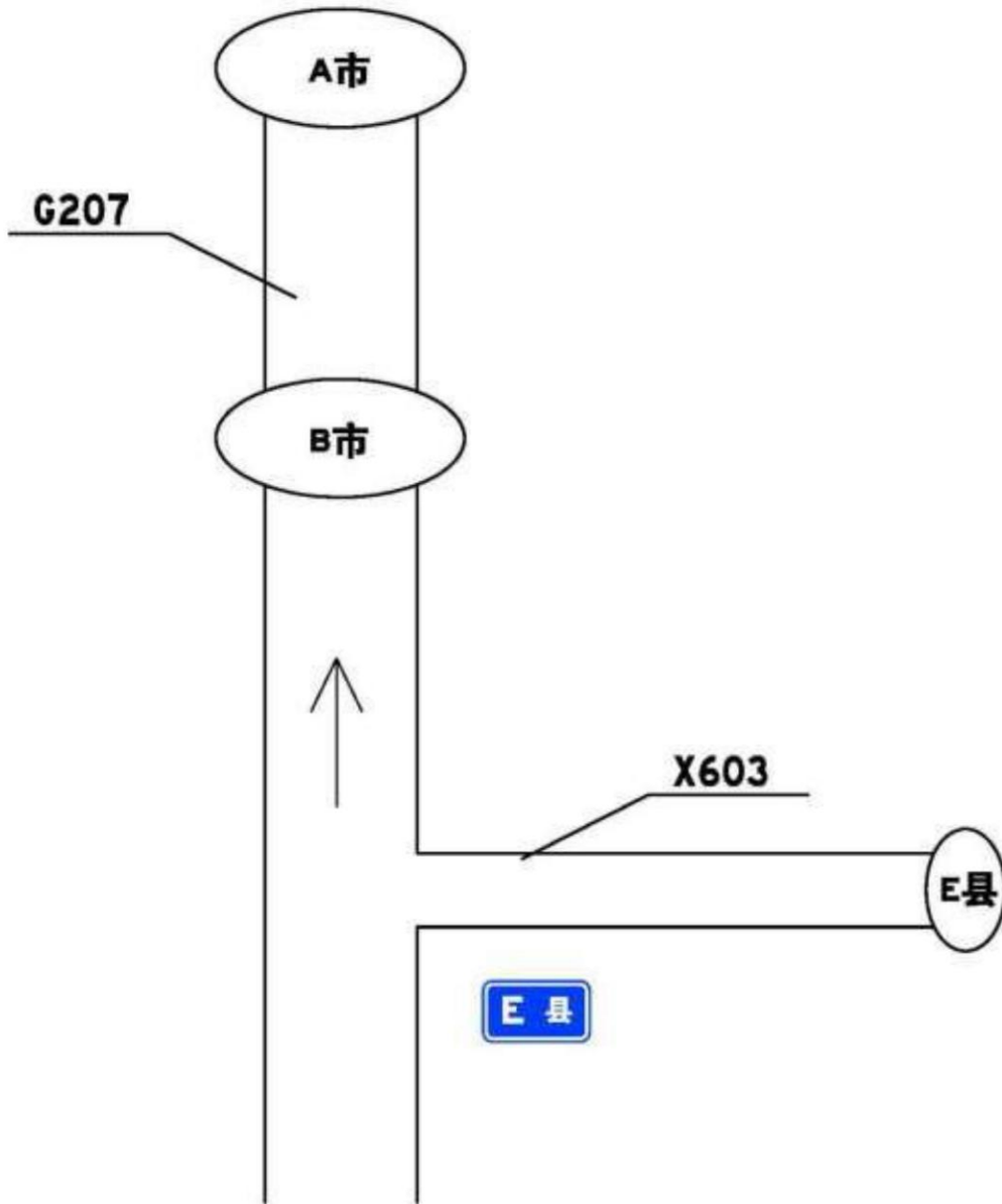


图8 普通国省道与县道衔接指路标志设置示例（二）

7.4.2 普通国省道与乡道的衔接

普通国省道与乡道相交时，一般不需要设置指路标志。当乡道沿线存在AA级以上级别旅游景点时，可设置旅游标志进行指引。

7.5 普通国省道与城市道路网的衔接

7.5.1 普通国省道进入城市区域后，仍应以编号进行指示，不宜新设道路名称。

7.5.2 普通国省道与城市道路网相衔接时，应根据其在城市道路网中的功能进行选取，选取方法如表6所示。

表6 普通国省道与城市道路网衔接时信息选择参考表

主线方向道路等级	主线方向标志信息	支线方向标志信息		
		主干路	次干路	支路
主干路	B层、(A层)	B层、(A层)	C层、(B层)	D层、(C层)
次干路	C层、(B层)	B层、(A层)	C层、(B层)	D层、(C层)

附 录 A
(规范性)
普通国道主要远程信息

序号	国道编号	路线名称	A 层地区信息	主要控制点 (B 层信息)
1	G108	北京-昆明线 (京昆线)	北京、野山坡、忻州、太原、晋中、临汾、渭南、西安	灵丘、繁峙、代县、原平、忻州、阳曲、太原、榆次、太谷、祁县、平遥、介休、灵石、霍州、洪洞、临汾、襄汾、曲沃、侯马、新绛、稷山、河津
2	G109	北京-拉萨线 (京拉线)	北京、大同、鄂尔多斯	阳高、大同、左云、右玉、平鲁
3	G207	乌兰浩特-海安 (乌海线)	张家口、阳泉、长治、焦作	阳泉、平定、昔阳、和顺、左权、黎城、潞城、长治、壶关、陵川
4	G208	二连浩特-浙川 (二浙线)	乌兰察布、大同、忻州、太原、长治、晋城、洛阳	大同、怀仁、山阴、代县、原平、忻州、阳曲、太原、沁县、襄垣、长治、高平、晋城、泽州
5	G209	苏尼特左旗-北海(苏北线)	呼和浩特、吕梁、运城、三门峡	偏关、五寨、岢岚、岚县、方山、离石、中阳、交口、隰县、大宁、吉县、乡宁、河津、临猗、运城、平陆
6	G239	正蓝旗-阳泉 (正阳线)	阳泉	广灵、浑源、繁峙、代县、五台、定襄、盂县、郊区
7	G241	呼和浩特-北海 (呼北线)	呼和浩特、朔州	右玉、朔州、宁武、静乐、古交、文水、平遥、沁源、安泽、浮山、翼城、绛县、垣曲
8	G307	黄骅-山丹 (黄山线)	石家庄、阳泉、太原、吕梁	平定、阳泉、寿阳、太原、清徐、交城、文水、汾阳、离石、柳林
9	G309	青岛-兰州 (青兰线)	邯郸、长治、临汾	黎城、潞城、屯留、安泽、临汾、吉县
10	G327	连云港-固原 (连固线)		垣曲、绛县、闻喜、侯马、新绛、稷山、河津
11	G336	天津-神木 (天神线)	保定、朔州、神木	灵丘、浑源、应县、朔州、偏关、河曲
12	G337	黄骅-榆林 (黄榆线)	忻州、榆林	五台、定襄、忻州、静乐、兴县
13	G338	海兴-天峻 (海天线)		孟县、定襄、五台、原平、宁武、神池、保德

序号	国道编号	路线名称	A层地区信息	主要控制点（B层信息）
14	G339	滨州港-榆林 (滨榆线)	衡水、晋中、榆林	昔阳、晋中、清徐、古交、娄烦、临县
15	G340	东营港-子长 (东子线)	邢台、子长	左权、榆社、太谷、祁县、平遥、介休、 孝义、交口、石楼
16	G341	胶南-海晏 (胶海线)	安阳、长治、延安	平顺、潞城、屯留、沁源、古县、霍州、 汾西、隰县、永和
17	G342	日照-凤县 (日凤线)	濮阳、晋城、运城、铜川	陵川、晋城、阳城、沁水、绛县、闻喜、 运城、临猗
18	G512	万全-达拉特旗 (万达线)	万全、达拉特旗	天镇、阳高
19	G519	榆社-潞城 (榆潞线)		榆社、武乡、潞城
20	G520	临汾-延安 (临延线)	临汾、延安	临汾、蒲县、大宁
21	G521	运城-潼关 (运潼线)	运城、潼关	运城、永济、芮城
22	G522	垣曲-潼关 (垣潼线)	垣曲、潼关	垣曲、平陆、芮城
23	G619	德州-晋中 (德晋线)	德州、邢台、晋中	和顺、晋中
24	G643	沁源-霍州 (沁霍线)	霍州	沁源

附 录 B
(规范性)
山西境各国道远程信息

B.1 G108 京昆线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	北京至昆明方向			昆明至北京方向		
			路段起止名称	A 层	B 层	路段起止名称	A 层	B 层
G108	京昆线	大同	下北泉至神堂堡	忻州、太原	灵丘、繁峙、代县、原平、阳曲、太谷、祁县、平遥、介休、灵石、霍州、洪洞、襄汾、曲沃、侯马、新绛、稷山、河津、韩城、合阳	神堂堡至下北泉	北京	涑源、灵丘、繁峙、代县、原平、阳曲、太谷、祁县、平遥、介休、灵石、霍州、洪洞、襄汾、曲沃、侯马、新绛、稷山、河津
G108	京昆线	忻州	神堂堡至关城	忻州、太原、临汾		关城至神堂堡	忻州、北京	
G108	京昆线	太原	关城至武宿	太原、晋中、临汾		武宿至关城	太原、忻州、北京	
G108	京昆线	晋中	武宿至富家滩	晋中、临汾、渭南		富家滩至武宿	晋中、太原、忻州	
G108	京昆线	临汾	富家滩至狄庄村	临汾、渭南、西安		狄庄村至富家滩	临汾、晋中、太原	
G108	京昆线	运城	狄庄村至禹门口	渭南、西安		禹门口至狄庄村	临汾、晋中、太原	

B.2 G109 京拉线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	北京至拉萨方向			拉萨至北京方向		
			路段起止名称	A 层	B 层	路段起止名称	A 层	B 层
G109	京拉线	大同	孙启庄至赵火色	大同、鄂尔多斯	左云、右玉、清水河、准格尔旗	赵火色至孙启庄	大同、北京	门头沟、左云、右玉
G109	京拉线	朔州	赵火色至二道梁	鄂尔多斯		二道梁至赵火色	大同、北京	

B.3 G207 乌海线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	乌兰浩特至海安方向			海安至乌兰浩特方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G207	乌海线	阳泉	盘口至张庄	阳泉、长治	孟县、平定、昔阳、和顺、左权、黎城、壶关、陵川、博爱、温县	张庄至盘口	张家口	涿源、阜平、孟县平定、昔阳、和顺、左权、黎城、壶关、陵川
G207	乌海线	晋中	张庄至黄崖洞	长治、焦作		黄崖洞至张庄	阳泉、张家口	
G207	乌海线	长治	黄崖洞至北坡	长治、焦作		北坡至黄崖洞	长治、阳泉、张家口	
G207	乌海线	晋城	北坡至夺火	焦作		夺火至北坡	长治、阳泉	

B.4 G208 二淅线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	二连浩特至淅川方向			淅川至二连浩特方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G208	二淅线	大同	得胜堡至秀女村	大同、忻州、太原	怀仁、山阴、代县、原平、忻州、阳曲、清徐、祁县、沁县、襄垣、长治、高平、泽州、济源	秀女村至得胜堡	大同、乌兰察布	察哈尔右翼前旗、丰镇、怀仁、山阴、代县、原平、忻州、阳曲、清徐、祁县、沁县、襄垣、长治、高平、泽州
G208	二淅线	朔州	秀女村至新广武	忻州、太原		新广武至秀女村	大同、乌兰察布	
G208	二淅线	忻州	新广武至关城	忻州、太原、长治		关城至新广武	大同	
G208	二淅线	太原	关城至小武村	太原、长治、晋城		小武村至关城	太原、忻州、大同	
G208	二淅线	晋中	小武村至司庄	长治、晋城		司庄至小武村	太原、忻州、大同	
G208	二淅线	长治	司庄至关头	长治、晋城		关头至司庄	长治、太原、忻州	
G208	二淅线	晋城	关头至道宝河	晋城、洛阳		道宝河至关头	晋城、长治、太原	

B.5 G209 苏北线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	苏尼特左旗至北海方向			北海至苏尼特左旗方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G209	苏北线	忻州	水泉村至山阳会	吕梁、运城	偏关、五寨、岢岚、岚县、方山、中阳、交口、隰县、大宁、吉县、乡宁、河津、万荣、临猗、平陆、灵宝	山阳会至水泉村	呼和浩特	和林格尔、清水河、偏关、五寨、岢岚、岚县、方山、中阳、交口、隰县、大宁、吉县、乡宁、河津、万荣、临猗、平陆
G209	苏北线	吕梁	山阳会至杀人沟	吕梁、运城		杀人沟至山阳会	呼和浩特	
G209	苏北线	临汾	杀人沟至上马台	运城、三门峡		上马台至杀人沟	吕梁	
G209	苏北线	运城	上马台至三门峡	三门峡		三门峡至上马台	运城、吕梁	

B.6 G239 正阳线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	正蓝旗至阳泉方向			阳泉至正蓝旗方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G239	正阳线	大同	罗疃至泰安岭	阳泉	广灵、浑源、繁峙、五台、孟县	泰安岭至罗疃	——	涿鹿、蔚县、广灵、浑源、繁峙、五台、孟县
G239	正阳线	忻州	泰安岭至芙城口	阳泉		芙城口至泰安岭	——	
G239	正阳线	阳泉	芙城口至李家庄	阳泉		李家庄至芙城口	阳泉	

B.7 G241 呼北线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	呼和浩特至北海方向			北海至呼和浩特方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G241	呼北线	朔州	杀虎口至阳方口	朔州	右玉、平鲁、宁武、静乐、古交、文水、平遥、沁源、安泽、浮山、翼城、绛县、垣曲、滏池、洛宁	阳方口至杀虎口	呼和浩特	右玉、平鲁、宁武、静乐、古交、文水、平遥、沁源、安泽、浮山、翼城、绛县、垣曲
G241	呼北线	忻州	阳方口至高家舍	---		高家舍至阳方口	朔州、呼和浩特	
G241	呼北线	太原	高家舍至伊家窑	---		伊家窑至高家舍	朔州	
G241	呼北线	吕梁	伊家窑至南辛店	---		南辛店至伊家窑	朔州	
G241	呼北线	晋中	南辛店至平遥界	---		平遥界至南辛店	朔州	
G241	呼北线	长治	平遥界至冯子节	---		冯子节至平遥界	朔州	
G241	呼北线	临汾	冯子节至程景村	---		程景村至冯子节	朔州	
G241	呼北线	运城	程景村至西滩村	---		西滩村至程景村	朔州	

B.8 G307 黄山线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	黄骅至山丹方向			山丹至黄骅方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G307	黄山线	阳泉	旧关至新店	阳泉、太原	平定、阳泉、寿阳、太原、清徐、交城、文水、汾阳、柳林、吴堡、绥德	新店至旧关	阳泉、石家庄	鹿泉、井陘、平定、阳泉、寿阳、太原、清徐、交城、文水、汾阳、柳林
G307	黄山线	晋中	新店至欢乐村	太原、吕梁		欢乐村至新店	阳泉、石家庄	
G307	黄山线	太原	欢乐村至胡屏石、河桥	太原、吕梁		胡屏石、河桥至欢乐村	阳泉	
G307	黄山线	吕梁	胡屏石、河桥至军渡	吕梁		军渡至胡屏石、河桥	太原、阳泉	

B.9 G309 青兰线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	青岛至兰州方向			兰州至青岛方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G309	青兰线	长治	下弯至边寨	长治、临汾	黎城、潞城、屯留、安泽、洪洞、乡宁、吉县、宜川、富县	边寨至下弯	长治、邯郸	武安、涉县、黎城、潞城、屯留、安泽、洪洞、乡宁、吉县
G309	青兰线	临汾	边寨至七郎窝	临汾、兰州		七郎窝至边寨	临汾、长治、邯郸	

B.10 G327 连固线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	连云港至固原方向			固原至连云港方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G327	连固线	运城	王古垛至禹门口	--	垣曲、绛县、侯马、新绛、稷山、河津、韩城	禹门口至王古垛	--	沁阳、济源、垣曲、绛县、侯马、新绛、稷山、河津
G327	连固线	临汾	侯马市隘口村至龙兴镇狄庄村	--		龙兴镇狄庄村至侯马市隘口村	--	

B.11 G336 天神线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	天津至神木方向			神木至天津方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G336	天生线	大同	下北泉至小辛庄	朔州、神木	灵丘、浑源、应县、山阴、平鲁、偏关、河曲	小辛庄至下北泉	保定	满城、灵丘、浑源、应县、山阴、平鲁、偏关、河曲
G336	天生线	朔州	小辛庄至口子上	朔州、神木		口子上至小辛庄	朔州、保定	
G336	天生线	忻州	口子上至黄河大桥	神木		黄河大桥至口子上	朔州、保定	

B.12 G337 黄榆线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	黄骅至榆林方向			榆林至黄骅方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G337	黄榆线	忻州	长城岭至南沟村	忻州、榆林	五台、定襄、静乐、岚县、兴县、神木	南沟村至长城岭	黄骅	曲阳、阜平、五台、定襄、静乐、岚县、兴县
G337	黄榆线	吕梁	南沟村至黑峪口	榆林		黑峪口至南沟村	忻州	

B.13 G338 海天线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	海兴至天骏方向			天骏至海兴方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G338	海天线	阳泉	闫家庄至 芙城口	--	五台、原 平、宁武、 神池、保 德、府谷	芙城口至 闫家庄	--	正定、平 山、五台、 原平、宁 武、神池、 保德
G338	海天线	忻州	芙城口至 马家滩	--		马家滩至 芙城口	--	

B.14 G339 滨榆线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	滨州港至榆林方向			榆林至滨州港方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G339	滨榆线	晋中	九龙关至 北格镇	晋中、榆林	昔阳、清 徐、古交、 娄烦、临 县、佳县	北格镇至 九龙关	衡水	高邑、赞 皇、昔阳、 清徐、古 交、娄烦、 临县
G339	滨榆线	太原	北格镇至 小算沟	榆林		小算沟至 北格镇	晋中、衡水	
G339	滨榆线	吕梁	小算沟至 克虎镇	榆林		克虎镇至 小算沟	晋中	

B.15 G340 东子线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	东营港至子长方向			子长至东营港方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G340	东子线	晋中	南坡至林 柏村	--	左权、榆 社、太谷、 祁县、平 遥、介休、 孝义、交 口、石楼、 清涧、子长	林柏村至 南坡	邢台	左权、榆 社、太谷、 祁县、平 遥、介休、 孝义、交 口、石楼
G340	东子线	吕梁	林柏村至 辛关	--		辛关至林 柏村	邢台	

B.16 G341 胶海线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	胶南至海晏方向			海晏至胶南方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G341	胶海线	长治	石板岩至北平	长治	平顺、潞城、屯留、沁源、古县、霍州、汾西、隰县、永和、延川	北平至石板岩	长治、安阳	平顺、潞城、屯留、沁源、古县、霍州、汾西、隰县、永和
G341	胶海线	临汾	北平至永和关	延安		永和关至北平	长治	

B.17 G342 日凤线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	日照至凤县方向			凤县至日照方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G342	日凤线	晋城	坪上至张马	晋城、运城	陵川、阳城、沁水、绛县、闻喜、临猗、合阳、澄城	张马至坪上	晋城、濮阳	浚县、陵川、晋城、阳城、沁水、绛县、闻喜、运城、临猗
G342	日凤线	临汾	张马至垣址坪	运城、铜川		垣址坪至张马	晋城、濮阳	
G342	日凤线	运城	垣址坪至吴王	运城、铜川		吴王至垣址坪	运城、晋城	

B.18 G512 万达线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	万全至达拉特旗方向			达拉特旗至万全方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G512	万达线	大同	积儿岭至长城	达拉特旗	天镇、阳高	长城至积儿岭	万全	天镇、阳高

B.19 G519 榆潞线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	榆社至潞城方向			潞城至榆社方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G519	榆潞线	晋中	榆社至石北	长治	榆社、武乡、潞城	石北至榆社	---	榆社、武乡、潞城
G519	榆潞线	长治	石北至郭家堡	长治		郭家堡至石北	---	

B.20 G520 临延线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	临汾至延安方向			延安至临汾方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G520	临延线	临汾	刘村镇至马头关	延安	临汾、蒲县、大宁、延长	马头关至刘村镇	临汾	临汾、蒲县、大宁

B.21 G521 运潼线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	运城至潼关方向			潼关至运城方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G521	运潼线	运城	西城办事处至风陵渡	——	潼关、永济	风陵渡至西城办事处	运城	永济

B.22 G522 垣潼线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	垣曲至潼关方向			潼关至垣曲方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G522	垣潼线	运城	垣曲至风陵渡	——	垣曲、平陆、芮城、潼关	风陵渡至垣曲	——	垣曲、平陆、芮城

B.23 G619 德晋线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	德州至晋中方向			晋中至德州方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G619	德晋线	晋中	和顺董坪沟至榆次东外环	——	和顺、晋中	榆次东外环至和顺董坪沟	——	晋中、和顺

B.24 G643 沁霍线山西境远程信息

国道编号	路线名称	地市	沁源至霍州方向			霍州至沁源方向		
			路段起止名称	A层	B层	路段起止名称	A层	B层
G643	沁霍线	霍州	沁源交口县至霍州市	霍州	沁源	霍州市至沁源交口县	霍州	沁源

附 录 C
(规范性)
普通省道主要远程信息

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
1	S101	阳曲—六零关线	大运路	六岭关	阳曲、孟县
2	S102	太原—太谷线	唐槐南路	太谷区城	小店区、清徐、太谷
3	S103	太原—武乡县线	北云支	马牧	清徐、祁县、平遥、沁县、武乡
4	S104	晋祠—西城乡线	长巷村	西城乡	晋源区、清徐、文水
5	S105	太原—米峪镇线	西铭乡	米峪镇	万柏林区、古交、娄烦
6	S106	太原—杜家村镇线	西凌井	杜家村镇	阳曲、静乐
7	S107	牛尾—新兰线	西留庄	西留庄村	忻府区、阳曲、尖草坪区
8	S110	阳曲—瓦塘镇线	大运线	瓦塘镇	阳曲、忻府区、静乐、宁武、岢岚、兴县
9	S201	马市口—灵丘线	马市口	沙涧	天镇、广灵、灵丘
10	S202	界都乡—黄泽关线	西固壁村	黄泽关出口	昔阳、和顺、左权
11	S203	阳高一神堂堡线	八里台	西漕沟	阳高、广灵、灵丘
12	S204	东庄头—李家庄线	东庄头	李家庄乡	孟县、平定、昔阳
13	S205	阳高一平鲁线	义合	铺上	阳高、云州区、怀仁、山阴、平鲁区
14	S206	石掌—马圪当线	石马线	河南界	陵川
15	S211	温家庄—南岭线	温家庄	南岭	寿阳、和顺、左权
16	S212	大同一繁峙线	西花园	繁城镇	云冈区、怀仁、应县、繁峙
17	S213	壶关—平城镇线	四家池村	平城	壶关、陵川

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
18	S214	拒墙堡—田村线	拒墙堡	田村	新荣区、云冈区、平城区
19	S215	大同—砂河线	五一桥	砂河	云冈区、怀仁、应县、繁峙
20	S216	长治—柳树口线	南关	柳树口	潞州区、上党区、陵川、高平、陵川、泽州
21	S217	长治—晋城线	米家庄村	七岭店	潞州区、上党区、长子、高平、泽州、晋城城区
22	S218	下良—龙溪镇线	水碾村入口	龙镇村加油站	襄垣、黎城、潞城区、平顺
23	S219	代县—解愁线	高苏线	石窑村委会	代县、五台、定襄、盂县
24	S220	榆社—石背底线	小下车	石背底村	榆社、武乡、黎城
25	S222	王村镇—慈林镇线	叉口	龙泉	襄垣、屯留区、长子
26	S223	长子—大东沟线	孟家庄	陵沁线	长子、沁水、泽州
27	S225	晋中—长治线	平地泉村	大辛庄镇	榆次区、太谷区、榆社、武乡、襄垣、潞城区、潞州区
28	S226	沁县—长治线	沁县	郊区市政界	沁县、襄垣、屯留区、潞州区
29	S227	宁鲁—应县线	摩天岭	应县城	左云、怀仁、应县
30	S228	凤凰城—平鲁区线	黄家楼	平鲁区	右玉、平鲁区、朔城区
31	S229	元堡子—马营庄线	董半川	小柴棚村	右玉、山阴
32	S230	邢家口—吴马营线	邢家口入口	西短川	右玉、平鲁区、山阴
33	S231	阳城—三窑乡线	阳城县东河	三窑乡	阳城
34	S232	东观—南阳线	东观	南阳乡	祁县、平遥、介休、灵石、孝义
35	S233	阳城—杜甲线	阳东线	杜甲村	阳城

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
36	S235	店坪—神池线	店坪村口	西关街村委会	平鲁区、朔城区、神池
37	S236	娘子神—梭峪线	娘子神	梭峪	静乐、古交
38	S237	文水—漳源镇线	马村	漳源	文水、汾阳、介休、沁源、沁县
39	S240	汾阳—介休线	董寺河	东董屯村	汾阳、孝义
40	S242	李家庄—交口乡线	李家庄	交口县村	文水、汾阳、孝义、灵石
41	S243	娄烦—吴城镇线	潘家庄村	九里湾	娄烦、交城、文水、离石区
42	S244	临汾—安峪线	靳家庄	续鲁	尧都区、浮山、翼城、绛县
43	S245	韩家楼—西马坊线	阳宅线	坝门口	五寨、宁武
44	S247	刘家塔—土崖塔线	刘家塔	土崖塔	河曲、保德
45	S248	临汾—夏县线	涧上村	庙前镇	尧都区、襄汾、新绛、闻喜、夏县
46	S249	万家寨—涇山乡线	沿黄起点	支锅石	偏关、神池、宁武
47	S251	佃坪—罗泉凹线	佃坪	核桃凹	汾西、蒲县
48	S252	交口—临汾线	红庙梁	土门镇	交口、汾西、霍州、洪洞、尧都区
49	S254	河曲—大宁线	河曲电厂	客运站门口	河曲、保德、兴县、临县、柳林、石楼、永和、大宁
50	S255	隰县—光华线	古城村	土窑	隰县、蒲县、尧都区、乡宁
51	S256	乡宁—运城线	枣园	北城办事处	乡宁、稷山、万荣、盐湖区
52	S257	临猗—陌南线	猗氏镇	东窑村	临猗、盐湖区、芮城
53	S259	南庄—吉县线	南庄乡	吉县	永和、大宁、吉县

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
54	S301	天镇—大同线	马走线	沙岭村	天镇、阳高、云州区、平城区
55	S303	毛家皂—朔州线	毛家皂	张家河	怀仁、山阴、朔城区
56	S304	马辛庄—白头里线	西黄线	白头里	怀仁、左云、右玉
57	S306	下社—阳方口线	大石口村东	沙河村	应县、山阴、朔城区
58	S308	朔州—巡镇镇线	照十八庄	河南村	朔城区、神池、偏关、河曲
59	S310	峨口镇—宁武线	佛光庄	凤凰街	代县、原平、宁武
60	S311	韩家楼—禹庙线	韩家楼	禹庙	河曲
61	S312	瑶池—三家村线	瑶池	三家村	五台、定襄
62	S313	忻州—神池线	西环	腰店子	忻府区、宁武、五寨、神池
63	S314	岚县—白家滩线	县城	白家滩	岚县、娄烦
64	S315	岚县—马家庄线	普明镇	马家庄村	岚县、娄烦
65	S316	社科乡—大峪口线	高家坡	大峪口	岚县、方山、临县、兴县
66	S317	双山—娄烦线	双山	娄烦县	孟县、尖草坪区、阳曲、古交、娄烦
67	S318	孟县—原相乡线	元吉	辛庄村	孟县、寿阳、榆次区、小店区、晋源区、万柏林区、古交
68	S319	孟县—平舒乡线	东宋村	上峪	孟县、寿阳
69	S320	杨树庄—河底线	杨树庄	河底	平定、阳泉郊区
70	S321	杜交曲—岚县线	下石家庄	刘家庄	娄烦、岚县
71	S322	娘子关—阳泉线	娘子关	坡头	平定、阳泉郊区

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
72	S324	庞泉沟—安业线	庞泉沟	安业村	交城、方山、临县
73	S325	平定—上龙泉线	洗马堰村	上龙泉村	平定、寿阳
74	S328	高家坡—孟家井	高家坡	孟家井	寿阳、杏花岭区
75	S329	龙江寨—离石线	祁方线	五里铺	交城、离石区
76	S330	西社—三交镇线	西社镇	三交镇	交城、方山、临县
77	S331	东阳镇—义安镇线	吴家掌	洪湘	榆次区、太谷区、祁县、平遥、介休
78	S332	离石—碛口线	国道 209	碛口	离石区、临县
79	S334	小东峪—马坊线	河北界	马坊	昔阳、和顺
80	S335	范村镇—苍儿会线	石片村	苍儿会	榆次区、太谷区、祁县、文水
81	S344	汾阳—高家沟线	河北村	高家沟	汾阳、孝义、中阳、柳林
82	S345	阳光占—平遥线	阳光占	西郭村	和顺、榆社、祁县、平遥
83	S346	义棠—穆家堡线	义棠村	张兰村	介休
84	S347	王和镇—汾阳线	后沟	汾阳市区	沁源、平遥、汾阳
85	S348	龙泉—交口乡线	申家郊	交口县乡	左权、武乡、沁县、沁源
86	S349	夏门镇—下三交镇线	三湾口	三交村	灵石、交口、中阳、石楼、柳林
87	S350	下良—漫水线	下良村	漫水	襄垣、沁县
88	S351	上遥—夏店线	上遥村台坡	桥头	黎城、襄垣
89	S353	洪洞—黄土镇线	堤村	上庄村	洪洞、蒲县、隰县

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
90	S354	黄碾—故县镇线	黄碾镇	南仁	潞州区、屯留区、沁县
91	S355	河口—潞城线	河口	潞华办事处	平顺、潞城区
92	S357	平顺—长治线	王庄口	东环立交	平顺、壶关、潞州区
93	S358	长子—安泽线	西环路口	安泽县城	长子、安泽
94	S359	巴公—胡底线	尧头村	庵头村	泽州
95	S360	台头—乡宁线	石灰窑	寺院	乡宁
96	S361	临汾—沁水线	段店	庄头	尧都区、浮山、沁水
97	S362	临汾—台头线	周家庄	台头镇	尧都区、襄汾、乡宁
98	S363	花园—壶关线	花园	壶关县	平顺、壶关
99	S364	百尺镇—色头镇线	北行头口	崔庄	壶关、上党区、长子
100	S365	襄汾—乡宁线	城西村	樊家坪	襄汾、乡宁
101	S366	陵川—绛县线	杨寨南	北杨村入点	陵川、高平、沁水、翼城、曲沃、绛县
102	S367	高平—南唐线	沟村	南唐村	高平、泽州、阳城、沁水、翼城
103	S368	曲沃—绛县线	苏村	卫庄镇涧东村	曲沃、绛县
104	S369	侯马—后宫乡线	霍侯路	后宫村	侯马、闻喜
105	S370	小梁—永济线	马家村	庄子	河津、万荣、临猗
106	S371	晋城—张路口线	国道 207	张路口	泽州
107	S372	阳城—古城线	下芹桥	店头村	阳城、垣曲

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
108	S373	河底镇—祁家河线	南王村	祁家河乡	闻喜、夏县
109	S374	碗城—周村线	碗城	周村	泽州
110	S375	水头—孙吉线	临夏线	孙吉	夏县、盐湖区、临猗
111	S377	运城—临晋线	西城	孝子村	盐湖区、永济、临猗
112	S378	曹川—风陵渡线	曹川村	亚宝	平陆、芮城
113	S501	巨乐—大同线	巨乐乡	二十里铺村	云州区
114	S502	大同—浑源线	东王庄	土桥铺	云州区、浑源
115	S503	路家村镇—平坦镇线	下乌纱村	坡头	孟县、阳泉郊区
116	S504	七里铺—牛村线	支线起点	大运高速代县入口	代县
117	S505	岢岚—保德线	西会村委会	石棱村	岢岚、保德
118	S509	古县—旧县线	湾里村	西堡村出口	古县
119	S513	礼元镇—东镇镇线	礼元街村	东镇镇	闻喜
120	S517	门限石—石板沟线	门限石乡	瓦瓮村入口	五台
121	S526	柏石—管头线	柏石村	管头村	孟县
122	S527	松塔—长凝线	河东村	长凝镇	寿阳、榆次区
123	S531	马跳庄—油坊头线	马跳庄	张家河	朔城区
124	S532	杨家港—孟门线	杨家港村	孟门	柳林
125	S533	柳树口—省界线	柳树口镇	省界	泽州

序号	省道编号	路线名称	起点名称	止点名称	主要控制点
126	S534	阳城-蟒河线	阳城县	蟒河镇	阳城
127	S535	段都-庄头线	段都	S217（庄头）	泽州
128	S536	土沃-龙港线	土沃上沃泉	龙港镇杏峪村	沁水